

L'ÉLEVAGE

La Mauritanie se distingue des autres pays du Sahel par l'importance de sa partie saharienne. Les régions désertiques, délimitées par les isohyètes 0-150 mm y occupent actuellement plus des 2/3 du territoire national.

Au sud, apparaissent les zones sahélo-saharienne et sahélienne comprises entre 150 et 400 mm. La zone sahélo-soudanienne est, de nos jours, très réduite, limitée à une mince bande frontalière au sud-est du pays.

Du point de vue de l'élevage, la zone désertique ne joue plus aujourd'hui, sauf années exceptionnelles, qu'un rôle mineur. Quelques concentrations de petits ruminants et de camelins se maintiennent cependant au niveau des oasis-palmeraies.

La zone pastorale, qui s'étend des régions riveraines du fleuve Sénégal à la limite sahélo-saharienne, soit au sud de l'isohyète 150 mm, rassemble désormais l'essentiel des activités de l'élevage.

Parallèlement, la population nomade n'a cessé de décroître au profit des ruraux sédentaires et de la population urbaine, passant de 65 p. 100 en 1965 à moins de 15 p. 100 de la population nationale, actuellement.

Au niveau de l'économie nationale, si le secteur élevage reste largement prioritaire dans le secteur rural (en représentant 80 à 90 p. 100 du produit intérieur brut de ce secteur), on note une chute vertigineuse de 65 à 27 p. 100 de la part du secteur rural dans le PIB national au cours de la période 1960-1980, en raison des évolutions climatiques très défavorables.

Les effectifs du cheptel et l'importance relative des différentes espèces domestiques ont fortement varié au cours de cette même période (voir tableau).

Effectifs en millions de têtes	1964	1968	1973	1982	1985
Bovins	2,0	2,5	1,1	1,3	1,05
Petits ruminants	4,6	6,7	5,8	8,0	7,0
Camelins	0,5	0,72	0,68	0,75	0,79

C'est l'élevage bovin qui a le plus souffert de la dégradation des conditions climatiques. Rapportés aux nombres d'UBT, les bovins ne représentaient plus, en 1985, que 30 p.100 du cheptel mauritanien.

Plusieurs systèmes d'élevage sont rencontrés. Là encore, des évolutions très sensibles ont été notées au cours des deux dernières décennies. On distingue :

- l'élevage nomade de camelins et/ou de petits ruminants ;
- l'élevage transhumant de camelins, de bovins ou d'ovins ;
- l'élevage extensif sédentaire ou semi-sédentaire ;
- l'élevage intensifié rural (petits ruminants) ou citadin (camelins pour production laitière, petits ruminants pour production de viande).

Les bovins

Les zébus sont les seuls bovins présents en Mauritanie. Ils appartiennent à deux races distinctes : le zébu Maure et le zébu Peul.

● Le **zébu Maure** est élevé au sud de l'isohyète 200 mm. Ses effectifs sont plus importants dans le quart sud-est, dans les régions de l'Assaba et des Hodhs. Il a fortement souffert de la sécheresse des années 1970.

Il s'agit d'un animal rectiligne, eumétrique, d'une taille d'environ 1,30 m au garrot, d'un poids de 250 à 350 kg. L'ossature est forte, la musculature développée. Les cornes sont courtes, insérées en haut du chignon chez le mâle, plus longues chez la femelle. La robe est généralement rouge, quelquefois pie noir, jaune...

C'est un animal bon marcheur, adapté à la vie de grande transhumance. La vache est bonne laitière assurant une production moyenne de 3 à 5 l par jour avec des pics de 6 à 7 litres. La lactation dure 6 à 7 mois.

Le rendement boucher est bon, d'environ 50 p. 100. Les animaux à l'embouche atteignent le poids de 400 à 450 kg.

Ce zébu a une bonne aptitude pour le travail : il est fréquemment utilisé que ce soit pour le transport, la monture, les travaux agricoles ou l'exhaure.

● Le **zébu Peul**, encore appelé Gobra ou Toronké est limité à la frange sud du pays le long du fleuve Sénégal, depuis le Gorgol jusqu'à l'Hodh Gharbi avec des mouvements importants de part et d'autre des frontières.

Il s'agit d'un animal de grande taille pouvant atteindre une hauteur au garrot de 1,40 m et un poids de 400 kg. Sa tête est large, le chignon saillant, le front rectiligne, les cornes fortes et en lyre, plus développées chez la femelle. L'encolure, très forte chez le taureau, porte un fanon bien marqué chez les deux sexes. La bosse est bien développée. La robe est généralement blanche avec des extrémités roses, plus rarement fauve, pie ou gris bringé, aux extrémités noires.

La vache est médiocre laitière : la production n'excède pas 3 litres en hivernage et 2 litres en saison sèche.

L'aptitude pour la production de viande est bonne, le rendement boucher atteint 48 à 50 p. 100. Dans les conditions d'élevage traditionnel, l'adulte atteint un poids de 400 kg à 6-7 ans.

Il s'agit d'un animal très adapté à l'élevage transhumant, pouvant parcourir 30 km/jour et boire un jour sur deux.

Il peut être utilisé pour le portage et la monture, mais en raison de son dressage difficile, il est exceptionnellement utilisé pour la traction animale.

On estime à 7,3 millions en 1987, le nombre de petits ruminants. En raison de la dégradation du milieu — et en particulier de la raréfaction du couvert herbacé — les caprins ont tendance à supplanter les ovins, plus exigeants en matière d'alimentation.

Les ovins

On distingue plusieurs races ovines.

- Les **moutons Maures** à poil ras sont le « Touabir » et le « Ladoum ».

Le Touabir, très répandu chez les éleveurs maures des zones sub-sahéliennes et sahéliennes, est un animal de grande taille (0,70-0,90 m), haut sur pattes, d'un poids moyen de 30 à 40 kg. La tête est forte, le chanfrein busqué, les oreilles longues et tombantes ; les cornes sont développées chez le mâle entier, format spirales. L'encolure est forte, le poil est ras sauf chez les mâles au niveau de l'encolure. La robe est blanche ou à fond blanc avec des taches de noir ou de roux, distribuées sur l'avant-main. Cet animal est principalement élevé pour ses aptitudes bouchères.

Le rendement atteint 45 p. 100 : les mâles atteignent un poids commercial de 45 kg à 18 mois et sont très prisés pour l'élevage de case par les sédentaires et les familles urbaines. Dans de bonnes conditions d'embranchement, ils dépassent facilement les 60 kg. La production laitière est faible : 0,25 à 0,75 l/jour.

Le Ladoum, originaire de la région de Tintane et entretenu en race pure par les éleveurs de cette région est uniformément blanc avec des muqueuses claires. Il possède les mêmes aptitudes que le Touabir.

- Le **mouton Maure** à poils longs est un animal d'élevage nomade. De même format que le Touabir, il s'en distingue par la robe uniformément foncée, noire ou brune, l'absence de cornes, le poil long, raide, abondant sur la région dorsale.

Il est apprécié pour sa rusticité et sa production de poils utilisés pour la confection des tentes maures traditionnelles.

Le rendement en viande est de 40 p. 100. Les mâles adultes ont un poids moyen de 40 à 45 kg. La production laitière est faible.

- Le **mouton Peul** ou **Toronké** ou **Poufouli** est présent dans la vallée du Sénégal et dans le quart sud-est du pays, élevé par les Peul.

Il s'agit d'un animal de taille plus réduite que le mouton maure, mesurant de 0,60 à 0,75 m et pesant de 25 à 45 kg. Il a une tête longue, forte, un chanfrein convexe. Les cornes existent dans les deux sexes, portées horizontalement, plus développées et en spirale chez le bélier. Le Toronké a une robe marron à noire ou fauve ; le blanc, le pie marron sont fréquents. La peau est fine, le poil court.

Comme les précédents, il est principalement élevé pour la viande. Le rendement carcasse peut atteindre 50 p. 100.

La femelle est médiocre laitière (0,20-0,25 l/jour sur 4 mois de lactation).

Les caprins

On distingue trois races caprines.

La chèvre du Sahel est répandue sur tout le territoire depuis la rive du fleuve Sénégal jusqu'aux campements nomades.

- La variété **Maure** est de grande taille (0,70 à 0,85 m au garrot), longiligne, au profil rectiligne, d'un poids moyen de 30 kg. La robe est très variable souvent à base de blanc : blanc, pie rouge, pie noir, pie bleu... quelquefois rouge ou grise. Le poil court est luisant et la peau très fine. Les cornes sont bien développées. C'est un animal rustique, bon marcheur, adapté à l'exploitation du pâturage sahélien arbusatif. La prolificité est bonne. Deux mises bas annuelles avec des portées de 2 à 3 chevreaux ne sont pas rares.

La production laitière est de 0,75 à 1 litre de lait par jour en moyenne pendant 5 à 6 mois. La croissance est rapide et la viande très appréciée.

- La chèvre **Guera** est originaire du Sahara-Occidental (Sahara espagnol). Elle est entrée en Mauritanie par la ville de Laguera proche de Nouadhibou (Mauritanie). C'est une chèvre de grande taille avec une mamelle extrêmement développée. La robe est généralement noire, pie noir, grise. Les cornes sont absentes chez la femelle et très souvent chez le bouc. Elle est élevée en petits effectifs de 1 à 3 unités par les familles maures urbaines ou sédentaires notamment dans les régions Nord et Ouest du pays.

L'animal se nourrit dans la cour, dans la rue et sur les tas d'ordures. Il est élevé exclusivement pour son lait (1-3 l/j en 5-6 mois de lactation). La femelle met bas deux fois dans l'année par portée double ou triple. La viande de l'animal adulte n'est pas appréciée. Les mâles non retenus comme géniteurs sont consommés dès leur jeune âge.

- La chèvre **Djougour** est une chèvre naine, très ramassée, voisine de la Djallonké. Sa robe est généralement rouge, fauve, blanche. Elle vit dans le Sud-Est mauritanien, notamment dans la région de Néma. L'animal se nourrit dans la cour de restes d'aliments et de sous-produits de céréales, dans la rue et sur les tas d'ordures. Elle est également prolifique.

Principalement élevée pour ses qualités bouchères, elle est rustique et engraisse facilement. Les jeunes à croissance rapide produisent une viande appréciée.

Les porcs

Il n'existe pas de suidés domestiques en Mauritanie.

Les équins

Très important avant la sécheresse des années 1970 (250 000 têtes en 1968), l'effectif des chevaux a fortement diminué parce que son entretien concurrençait la ration familiale alors que la paille était inexistante et les céréales non disponibles pour la consommation des populations sinistrées. On estime aujourd'hui l'effectif équin à 50 000 têtes. Ils dérivent tous du cheval barbe. On distingue deux populations bien individualisées :

- le cheval du Fleuve élevé par les Halpulars (Toucouleurs et Peul) et les Soninké. C'est un animal de grande taille 1,40-1,60 m au garrot avec une robe blanc uniforme, grise, rouge avec extrémités noires, noire, parfois blanc truité. La liste est fréquente et la crinière développée. Excellents chevaux de courses et de monture, ils sont également utilisés pour la traction (labour, charrette) ;
- le cheval du Hodh de taille plus réduite. Il est ramassé, mesure environ 1,30 à 1,45 m au garrot. Résistant et assez rapide, il est utilisé pour la monture. Il serait un descendant du cheval arabe introduit en Mauritanie par la conquête Almoravide. La robe est souvent grise, blanc uniforme, noire, rouge.

Les asins

Le troupeau asin est estimé à 350 000 têtes en 1987. Les ânes sont de la variété dite « âne du Sahel ».

La taille est petite (1 m au garrot, au plus), la tête forte, la croupe courte, les membres fins. La robe est généralement gris cendré avec une raie dorsale noire bien marquée. Elle peut également aller du blanc au noir en passant par le rosé et le fauve.

Il est élevé pour le portage et est capable de supporter une charge de 100 kg. Il est également utilisé pour l'exhaure par les nomades.

Les dromadaires

Ils font l'objet d'un large développement à la suite de ce chapitre en raison de leur importance historique, sociologique et économique pour la Mauritanie.

Les populations de dromadaires de Mauritanie sont du type dit « de plaine », très élancé, d'une hauteur au garrot pouvant atteindre 2,15 m, à l'arrière-main peu développée. La robe est variable, unie ou pie, généralement claire ; le poil court. L'adulte pèse de 300 à 450 kg.

C'est le méhari typique des plaines désertiques, encore appelé « race du Sahel » avec des variantes locales telles la « Reguibi ». Cet animal a été classiquement utilisé pour la monture, le transport et la production laitière (avec une moyenne journalière de 4 l) assurant d'une part les échanges commerciaux et le transport caravanier transsaharien et d'autre part la survie des populations nomades.

Aujourd'hui, il fournit, de plus, une part importante des approvisionnements en viande des centres urbains par le développement des abattages contrôlés. On a ainsi recensé 25 000 abattages contrôlés de dromadaires en 1984 (le nombre de bovins abattus était de 35 000) dont 8 000 à Nouakchott.

Enfin, la forte demande de lait de chamelle au niveau des villes est à l'origine de l'extension des élevages laitiers péri-urbains.

Les volailles

Elles sont essentiellement représentées par les poules. Elles sont de souches locales ou importées.

Les estimations pour 1987 font état de 3 500 000 poules de souche locale en élevage traditionnel. Il s'agit d'un élevage villageois très dispersé avec de faibles effectifs et réparti sur tout le tiers Sud du pays.

Malgré une bonne rusticité, la productivité est très faible : les poules locales d'un poids de 1 kg environ pondent entre 50 à 100 œufs par an. Les œufs sont rarement consommés.

Des essais d'amélioration de la productivité de cet élevage villageois par introduction de races importées (Rhode Island Red) ont été tentés depuis 2 ans dans le cadre de projets de développement, mais ils se heurtent à de lourdes contraintes sanitaires et alimentaires.

Les élevages industriels regroupés sur l'axe Nouakchott-Rosso s'approvisionnent sur le marché européen, en poussins d'un jour, de souches mixtes (1 500 000 poussins importés en 1987) et permettent une commercialisation annuelle de 1 million de poulets de chair et de 15 millions d'œufs.

BIBLIOGRAPHIE

1905

1. **Franco de** – Etude sur l'élevage du cheval en Afrique Occidentale. Dakar, Gouvernement Général de l'A.O.F., 1905. 110 p.

1908

2. **Arnaud E., Cortier M.** – Nos confins sahariens : étude d'organisation militaire. Paris, Editions Larose. 1908. 512 p.

1926

3. **A.O.F./Mauritanie** – Service zootechnique. Rapport annuel 1926.

1927

4. **A.O.F./Mauritanie** – Service zootechnique. Rapport annuel 1927.

1930

5. **A.O.F./Mauritanie** – Service zootechnique. Rapport annuel 1930.

1931

6. **A.O.F./Mauritanie** – Service zootechnique. Rapport annuel 1931.

7. **Prunier** – La production animale en A.O.F. (Sénégal-Mauritanie). Rec. Méd. vét. Exot., 1931, 4 : 171-179.

1933

8. **A.O.F./Mauritanie** – Service de l'Elevage. Rapport annuel 1933.

1936

9. **Gouvernement Général de l'A.O.F.** – Conférence consultative de l'Elevage. Dakar, 25-30 mars 1936. Dakar, 1936.

1938

10. **Dupas (Cpte)** – Le commerce caravanier entre les confins algéro-marocains et l'A.O.F. (Mauritanie et Soudan) à travers le Sahara occidental. Mém. Cent. Hautes Etud. Afr. méd., 1938 (1357).

1939

11. **Boue (Vét. Lt)** – Le méhari Reguibi. In : Rev. Vét. Mili., 1939-1946, 1 (2) : 136-144.

1940

12. **Trancart A.** – Le pâturage en Haut Adrar. Bull. Inst. Fr. d'Afr. Noire, 1940, 11 (3/4) : 285-296.

1941

13. **Doutressoulle G.** – Les races chevalines de l'A.O.F. Bull. Serv. Zoot. et Epiz. A.O.F., 1941, 4 (3) : 145-166.

14. **Prigent R.** – Utilisation des peaux en Mauritanie. Bull. Serv. Zoot. et Epiz. A.O.F., 1941, 4 (2) : 131-133.

1942

15. **Prigent R.** – Fonctionnement d'un centre de préparation de viande séchée. Bull. Serv. Zoot. et Epiz. A.O.F., 1942, 5 (2) : 168-174.

16. **Prigent R.** – Elevage du bœuf en Mauritanie. Bull. Serv. Zoot. et Epiz. A.O.F., 1942, 5 (2) : 235-241.

17. **Receveur P.** – Bétail d'A.O.F. et boucherie. Bull. Serv. Zoot. et Epiz. A.O.F., 1942, 5 (2) : 250-261.

1945

18. **A.O.F./Mauritanie** – Service de l'Elevage et des Industries Animales. Rapport annuel 1945.

1946

19. **Doutressoulle G.** – Zootechnie et industries animales en Afrique Occidentale Française. Koulouba, imp. du gouvernement, 1946.

1947

20. **Doutressoulle G.** – L'Elevage en Afrique Occidentale Française. Paris, Larose, 1947. 299 p.

1948

21. **A.O.F./Mauritanie** – Service de l'Elevage et des Industries Animales. Rapport annuel 1948.

22. **Borricand P.** – La nomadisation en Mauritanie. Trav. Inst. Rech. sah., 1948, 5 : 81-93.

23. **Mornet P., Gilbert Y.** – Rapport sur la production et l'utilisation du lait en A.O.F. Bull. Serv. Elev. Ind. Anim. A.O.F., 1948, 1 (4) : 59-77.

1949

24. **Bressou C., Mornet P.** – Le mouton astrakan en Mauritanie. C.R. Acad. Agr. France, 1949, 35 (10) : 398.

1950

25. **Bonnet Dupeyron** – Cartes de l'élevage pour les régions Sénégal et Mauritanie au 1/500 000 avec notice explicative. Paris, ORSTOM, 1950, 7 feuilles.

1952

26. **Durand R.** – Le problème de l'eau et des puits en Mauritanie. Inf. A.O.F., 1952 (137) : 15-19.
27. **Monteil V.** – Essai sur le chameau au Sahara occidental. Saint-Louis du Sénégal, IFAN, 1952 (Collection : Etudes mauritaniennes n° 2).

1956

28. **A.O.F./Territoire de la Mauritanie** – Service de l'Elevage et des Industries Animales. Rapport annuel 1956.

1957

29. **A.O.F./Territoire de la Mauritanie** – Service de l'Elevage et des Industries Animales. Rapport annuel 1957.

1958

30. **Lebailly J.** – Le nomadisme au Sahara français. Migrations pastorales et courants caravaniers. Revue Corps vét. Armée, 1958, 3 (4) : 145-151.
31. **République Islamique de Mauritanie** – Service de l'Elevage, des Pêches Maritimes et des Industries Animales. Rapport annuel 1958.

1959

32. **République Islamique de Mauritanie** – Service de l'Elevage, des Pêches Maritimes et des Industries Animales. Rapport annuel 1959.

1960

33. **République Islamique de Mauritanie** – Service de l'Elevage, des Pêches Maritimes et des Industries Animales. Rapport annuel 1960.
34. **Troquereau P.** – Les Ressources animales de la Mauritanie. Leur exploitation. Perspectives d'avenir. Paris, Imp. Technigraphy, 1960.

1961

35. **Boudet G., Duverger E.** – Etude des pâturages naturels sahéliens. Le Hodh (Mauritanie). Paris, Vigot, 1961.
36. **Mosnier M.** – Pâturages naturels sahéliens : région de Kaédi (Mauritanie). Maisons-Alfort, IEMVT. 169 p.

1962

37. **Adam J.G.** – Itinéraires botaniques en Afrique occidentale. Flore et végétation d'hiver de la Mauritanie occidentale. Les Pâturages. Inventaire des plantes signalées en Mauritanie. Maisons-Alfort. IEMVT. 1962. 236 p.
38. **Boutillier J.L., Cantrelle P., Causse J. et Collab.** – La moyenne vallée du Sénégal (Etude socio-économique). Paris, PUF, 1962.
39. **Audry P., Rossetti Ch.** – Prospection écologique. Etudes en Afrique occidentale. Observations sur les sols et la végétation en Mauritanie du sud-est et sur la bordure adjacente du Mali (1959 et 1961). Rome, F.A.O. 1962.

1963

40. **Cheikh Diak** – L'Elevage en Mauritanie. Maisons-Alfort, « Au Manuscrit », Thèse doct. vét., Alfort, n° 63, 1963.
41. **Lesourd M.** – Le dromadaire au Sahara. In : Rev. Serv. bio. vét. Armée, 1963, 16 (2) : 50-55.
42. **UNESCO** – Nomades et nomadisme au Sahara. Paris, UNESCO, 1963, 195 p.

1964

43. **Mamoudou Birane Wane** – Production et commercialisation de la viande en Mauritanie. Maisons-Alfort, « Au Manuscrit ». Thèse doct. vét. Alfort n° 33, 1964.

1965

44. **Gauthier-Pilthers H.** – Observations sur l'écologie du dromadaire dans l'ouest du Sahara. Bull. I.F.A.N., 1965, 27, sér. A (4) : 1534-1608.
45. **République Islamique de Mauritanie** – Service de l'Elevage, des Pêches Maritimes et des Industries Animales. Rapport annuel 1965.
46. **Soueid'Ahmed Abdallahi** – La Production laitière en Mauritanie. Maisons-Alfort, « Au Manuscrit ». Thèse doct. vét., Toulouse n° 32, 1965.
47. Vers un élevage rationnel. Le premier abattoir d'une chaîne frigorifique est en construction à Kaedi (Mauritanie). Europe France O.M., 1965 (431) : 49-50.

1966

48. **Ba Oumar** – Contribution à l'étude de l'alimentation du bétail (bovins essentiellement) dans le cercle Gorgol (Mauritanie). Maisons-Alfort, « Au Manuscrit ». Thèse doct. vét., Toulouse, n° 38. 1966.
49. **Govedarica S., Ferat M.** – L'élevage et les produits animaux dans 14 pays de l'Ouest africain. Evolution des productions et des utilisations 1945-1960. Paris, Institut d'Etude du Développement Economique et Social. 1966.
50. **N'Dao El Ouali** – Contribution à l'installation d'un ranch d'embouche dans la région de Kaedi. Maisons-Alfort, « Au Manuscrit ». Thèse doct. vét. Toulouse n° 37. 1966.
51. **Toupet C.** – Etude du milieu physique du massif de l'Assaba (Mauritanie). Introduction à la mise en valeur d'une région sahélienne. Dakar, I.F.A.N. 1966, 157 p.

1968

- 52. Arnaud R.** – Région de Nema (Hodh Oriental). Etude des disponibilités en bétail dans le cadre d'un avant-projet d'abattoir frigorifique. Paris, SEAE, 1968. 148 p.
- 53. Chambard C., Robinet A.** – La Promotion commerciale des cuirs et peaux originaires des Etats africains associés de la zone soudano-sahélienne sur le marché de la C.E.E. Bruxelles, Commission des Communautés Européennes. Direction générale de l'aide au développement. 1968, 3 volumes.
- 54. République Islamique de Mauritanie** – Direction de l'Elevage et des Productions Animales. Rapport statistique 1968.

1969

- 55. Gauthier-Pilters H.** – Observations sur l'écologie du dromadaire en Moyenne Mauritanie. Bull. I.F.A.N., 1969, 31, sér. A (4) : 1259-1380.
- 56. Trapman M.** – Production avicole. Rapport aux gouvernements de Côte-d'Ivoire, Dahomey, Gabon, Ghana, Haute Volta, Mauritanie, Niger, R.C.A., Sénégal, Sierra Leone, Togo. Rome, F.A.O., 1969. 15 p.

1970

- 57. Auby J.C.** – Mémento élémentaire de biologie et pathologie du dromadaire d'Afrique du Nord. Compiègne, C.I.F.V., 1970, 53 p.
- 58. Lacroux M.** – Situation et perspectives économiques de la Mauritanie. II. L'Elevage. Paris, SEAE. 1970, 52 p.

1971

- 59. Doutre M.P., Chambron J.** – Le botulisme des ruminants et des équidés au Sénégal et en Mauritanie. Conséquence pathologique des troubles nutritionnels. In : VII^e Journées médicales de Dakar, 11-16 janvier 1971.
- 60. N'Diaye Lamine** – Les conditions de l'élevage en Afrique tropicale Nord. Dakar, Institut des Sciences et Médecine vétérinaires. 1971. 31 p.

1972

- 61.** Industries (les) alimentaires en Afrique noire francophone : — les produits de la pêche ; premiers producteurs Sénégal, Mauritanie, Côte-d'Ivoire ; — les produits de l'élevage : abattoirs et laiteries. Europe France O.M., 1972 (505) : 44-48).

1973

- 62. Arnaud, Lazarevitch** – Le complexe d'exploitation des viandes de Kaedi. 1^{re} partie : rapport général. 2^e partie : annexes. Puteaux, SCET International. 1973. 204 + 64 p.
- 63. F.A.O.** – Les problèmes de la désertification au Sud du Sahara. Le cas de la Mauritanie. Nouakchott, 17-19 décembre 1973.
- 64. N'Diaye A.L.** – Les bovins et les petits ruminants en Afrique de l'Ouest. Tech. Dévelop., 1973 (9) : 52-56.
- 65. Sarniguet J., de Mieulle J.E., Blanc P.** – Approvisionnement en viandes de l'Afrique de l'Ouest (rapport provisoire). 1^{re} partie. Tome 1 : Analyse de la situation actuelle. Projection 1975-1985 dans 6 pays de la région. 371 p. T. II : Analyse de la situation actuelle. Projection 1975-1985 dans 6 pays de la région. 244 p. 2^e partie. Etude régionale. Productions, commercialisation, consommation. 247 p. 3^e partie. Prévisions générales et propositions pour l'approvisionnement en viande de l'Afrique de l'Ouest. 264 p. Paris, SEDES, 1973. 4 vol.

1974

- 66. République Islamique de Mauritanie/Centre National d'Elevage et de Recherches Vétérinaires (CNERV)** – Rapport d'activités 1973-74. Perspectives pour l'année 1975. s.l. n.d. 11 p.
- 67. Robinet H.** – Cadre et conditions préalables à la création d'un abattoir frigorifique industriel dans les Hodh. Paris, Ministère de la Coopération. 1974.
- 68. Sarniguet J., de Mieulle J.E., Blanc P.** – Approvisionnement en viandes de l'Afrique de l'Ouest. Paris, SEDES. 1974. 84 p.
- 69. Sidibe B.B.** – Contribution à l'implantation d'un ranch mixte en zone sahélienne. Région de Kaedi (Mauritanie). Nouakchott, Ministère de l'enseignement supérieur. 1974.

1975

- 70. Gauthier-Pilters H.** – Observations sur la végétation d'été du Zemmour mauritanien. Bull. I.F.A.N., 1975, 37, sér. A (3) : 555-604.

71. Lapeyronie A., Lamarque G., Lebrun J.P., Durand L. – Intensification de la production animale dans le delta et la basse vallée du Sénégal. Modifications dans l'exploitation des pâturages de décrue consécutives à l'aménagement du barrage du delta sur le fleuve Sénégal. Maisons-Alfort, IEMVT, 1975. 122 p.

72. Reconstitution (La) du cheptel et la promotion de l'élevage (Mauritanie). Europe O.M., 1975, 53 (549) : 41-42.

73. République Islamique de Mauritanie/Centre National d'Elevage et de Recherches Vétérinaires (CNERV) – Rapport d'activités 1975 et perspectives pour l'année 1976. s.l.n.d. 21 p.

1976

74. Rôle possible de la vallée du Sénégal dans les économies de la Mauritanie et du Sénégal. Analyse des projets de l'O.M.V.S. Etud. Doc., 1976 (26).

75. Serres H. – Rapport de mission sur la recherche agronomique dans les Etats de la C.E.A.O. (Section élevage). Maisons-Alfort, IEMVT. 1976. 46 p.

1977

76. Arnaud R., Poursain P., Maugenest P. et Collab. – Etude des possibilités d'implantation d'une unité de traitement des viandes dans le Sud-Est mauritanien. Abattoir frigorifique d'Aïoun El Atrouss. Saint-Quentin-en-Yvelines, SCET International. 1977.

77. Atlas Jeune Afrique – Atlas de la République Islamique de Mauritanie. Paris, Jeune Afrique. 1977. 63 p.

78. Boudet G., Bourgeot A., Coulomb J., Ferguson D.S., Vandemaele F. – Projet transnational sur la gestion du bétail et des terrains de parcours pour combattre la désertification dans les régions soudano-sahéliennes (SOLAR). Document de base. Conférence des Nations Unies sur la désertification, Nairobi, 29 août-9 septembre 1977, 24 p.

79. Diagana D. – Contribution à l'étude de l'élevage du dromadaire en Mauritanie. Thèse Doct. vét., Ecole Inter-états Sci. Méd. vét. Dakar, 1976-1977, n° 1, 148 p.

80. Gauthier-Pilters H. – Contribution à l'étude de l'écophysiologie du dromadaire en été dans son milieu naturel (Moyenne et Haute Mauritanie). Bull. IFAN, sér. A, 1977, 39 (2) : 385-459.

81. Hervouet J.P. – Stratégies d'adaptation différenciées à une crise climatique. L'exemple des éleveurs agriculteurs du Centre-Sud Mauritanien, 1969-1974. In : J. Gallais : Stratégies pastorales et agricoles des sahéliens durant la sécheresse 1969-1974. Elevage et contacts entre pasteurs et agriculteurs. Talence, Centre d'Etudes de Géographie tropicale, 1977 : 61-88.

82. Mauritanie – L'élevage. Situation actuelle et principaux projets en cours de réalisation. Afr. Agric., 1977 (24) : 23.

83. S.C.E.T. - International – L'abattoir frigorifique de Kaedi. Statistiques 1969-1976. Paris, S.C.E.T.-International. 1977, 14 p.

84. Troisième plan de développement 1976-1980 de la Mauritanie. Le secteur rural. L'élevage. Bull. Afr. Noire, 1977 (906) : 17689-17694.

1978

85. O.C.B.V. – Colloque sur l'approvisionnement en viande de l'Afrique de l'Ouest. Compte rendu des travaux. Abidjan, 14-17 mars 1978.

86. I.E.M.V.T. – Rapport de mission dans l'unité expérimentale d'embouche de Kaedi (Mauritanie). s.l. 1978, 14 p.

1979

87. Fayolle F. – L'embouche herbagère. Rapport technique final sur l'Unité d'Embouche Expérimentale de Kaedi (Mauritanie). Kaedi, Unité d'Embouche Expérimentale. 1979. 153 p.

88. Garraux M. – Les problèmes d'échanges commerciaux concernant les viandes : situation et propositions (C.E.A.O.). Paris, G.E.R.I. 1979. 150 p.

1981

89. Bremaud O., Diagana D., Le Vu H. – Projet de financement pour un projet de développement de l'élevage dans le Sud-Est mauritanien à soumettre au financement de la Commission des Communautés Européennes. Paris, S.E.D.E.S. 1981. 4 vol.

90. Coulomb J., Planchenault D. – Nutrition et systèmes d'alimentation de la chèvre. Les systèmes extensifs sahéliens. Symposium international « nutrition et systèmes extensifs sahéliens ». Tours (France), 12 au 15 mai 1981. Maisons-Alfort, I.E.M.V.T.

1982

91. Haumesser J.B. – Projet dromadaire et petits ruminants (Mauritanie). Rapport succinct d'activités 1982. s.l. n.d.

92. République Islamique de Mauritanie/CNERV – Rapport d'activités 1982. s.l. n.d. 72 p.

93. République Islamique de Mauritanie – Direction de l'Elevage. Rapport annuel 1982. 26 p. s.l. n.d.

94. Vindrinet R. – Contribution à l'intégration de l'élevage dans l'aménagement de Fouta Gleita (Mauritanie). Paris, SEDES, 1982. 52 p.

1983

95. Boudet G. – L'agropastoralisme en Mauritanie : perspectives de recherches. Rapport de mission d'appui du GERDAT au CNERV du 22 février au 18 mars 1983. Maisons-Alfort, IEMVT. 55 p.

1984

96. **CILSS/INSTITUT DU SAHEL** – Bilan des ressources de la recherche agricole dans les pays du Sahel. Vol. I : Analyse et stratégie régionale. Vol. II : Résumés des rapports nationaux. Vol. III : Rapports nationaux (Mauritanie). Washington, DEVRES Inc., 1984.
97. **Dolle V., Lericollais A., de Raymond T., Dancette C., Thome M.** – Etat de l'agriculture mauritanienne et objectifs d'une recherche pour son développement. Paris, GERDAT. 1984. 261 p.
98. **Fapis** – Séminaire régional sur l'organisation des éleveurs en milieu tropical sahélien et les effets des différentes formes d'appui technique et économique. Dakar, FAPIS. 1984. 187 p.
99. **Bellil Mohamed Abdellahi** – L'industrie du lait de chamelle en Mauritanie. Le C.R.D.I. explore., 1984. 13 (2) : 20-21.
100. **République Islamique de Mauritanie/Ministère du Développement Rural/CNERV** – Rapport d'activités 1984. s.l. n.d. 103 p.
101. **République Islamique de Mauritanie/Ministère du Développement Rural/Direction de l'Elevage** – Rapport annuel 1984. s.l. n.d. 39 p.

1985

102. **Ba A.S.** – L'impact de la sécheresse sur le milieu pastoral sahélien. Dakar, E.I.S.M.V. 1985. 80 p.
103. **Boudet G.** – Conservation et évolution des systèmes pastoraux. Les Cahiers de la Recherche-Développement, 1985, 6 : 17-19.
104. **Chartier C.** – Projet IEMVT. Pathologie des petits ruminants et du dromadaire en Mauritanie. Rapport d'activités 1984. Maisons-Alfort, IEMVT. 1985. 31 p.
105. **CIRAD/DSA** – Relations Agriculture/Elevage. Actes du deuxième séminaire du Département Systèmes Agraires. Montpellier, 10-13 septembre 1985. Montpellier, DSA. 1985. 303 p.
106. **Leforban Y., Faugere O.** – Rapport de mission en Mauritanie 1-6 avril 1985. Dakar-Hann, LNERV. 1985. 3 p.

1986

107. Actes du Séminaire Inter-états sur les associations pastorales. Tambacounda, P.D.E.S.O. (Projet de Développement de l'Elevage au Sénégal Oriental). 1986. 173 p.
108. **Boudet G., Carriere M., Christy P., Le Jan C., Promtep S., O Cheikh A.W.** – Recherches pluridisciplinaires sur les pâturages, leur conservation et l'élevage en République Islamique de Mauritanie. Rapport du 3^e semestre. Maisons-Alfort, IEMVT. 1986. 41 p.
109. **Chartier C.** – Projet IEMVT : Pathologie du dromadaire et des petits ruminants. Rapport annuel d'activités, année 1985. Maisons-Alfort, IEMVT. 1986. 62 p.
110. **Chartier C., Chartier F., Lepers J.P., Pesce J.L.** – Etude préliminaire de quelques paramètres sanguins usuels du dromadaire mauritanien. Rev. Elev. Méd. vét. Pays trop., 1986, 39 (3-4) : 395-401.
111. **Greenwood G** – Evaluation of sahelian livestock production strategies using regression models of cattle performance. Rev. Elev. Méd. vét. Pays trop., 1986, 39 (1) : 41-50.
112. **Ould Cheikh A.W.** – Les problèmes actuels du nomadisme sahélien. Le cas de la Mauritanie. Ouagadougou, CILSS/Institut du Sahel, 1986. 115 p.
113. **Projet de développement de l'élevage en Mauritanie/Direction de l'élevage** – Rapport d'identification des associations pastorales. Washington, BIRD. 1986. 179 p.
114. **République Islamique de Mauritanie/CNERV** – Rapport d'activités 1986. s.l. n.d. 98 p.
115. **Wilson R.T., Bourzat D.** – Towards collaborative research on the one humped camel in Africa. Addis Ababa, ILCA. 1986. 100 p.

1987

116. **Boudet G., Carriere M., Christy P., Guerin H., Le Jan C., Promtep S., Reiss D., Cheikh A. Wedoul Ould** – Pâturages et élevage au sud de la Mauritanie (Kaedi) : étude intégrée sur les pâturages, leur conservation et leur restauration ; le cheptel et les éleveurs. Maisons-Alfort, IEMVT. 1987. 282 p.
117. **Bourzat D., Wilson R.T.** – La recherche cameline en Afrique. Revue Scientifique et Technique de l'OIE, 1987, 6 (2) : 375-381.
118. **Heike T.** – Dromedarhaltung in Sahel : literaturstudie. Eschborn, G.T.Z. 1987. 173 p.
119. **République Islamique de Mauritanie/CNERV** – Rapport d'activités 1987. s.l. n.d. 118 p.

1988

120. **C.I.H.E.A.M./Ministère de l'Agriculture/C.E.E./C.T.A.** – Séminaire sur la digestion, la nutrition et l'alimentation du dromadaire. Ourgla, 28 février - 1^{er} mars 1988. s.l., 1988. n.p.
121. **Kane Y.A.** – Contribution à l'étude de la variole du dromadaire (camel pox) en Mauritanie. Thèse Doct. vét. Rabat, Institut agronomique et vétérinaire Hassan II, 1988. 92 p.
122. **Reiss D.** – Le marché du lait à Kaedi (Mauritanie). Kaedi, Projet d'encadrement des éleveurs du Gorgol, 1988. 34 p.